

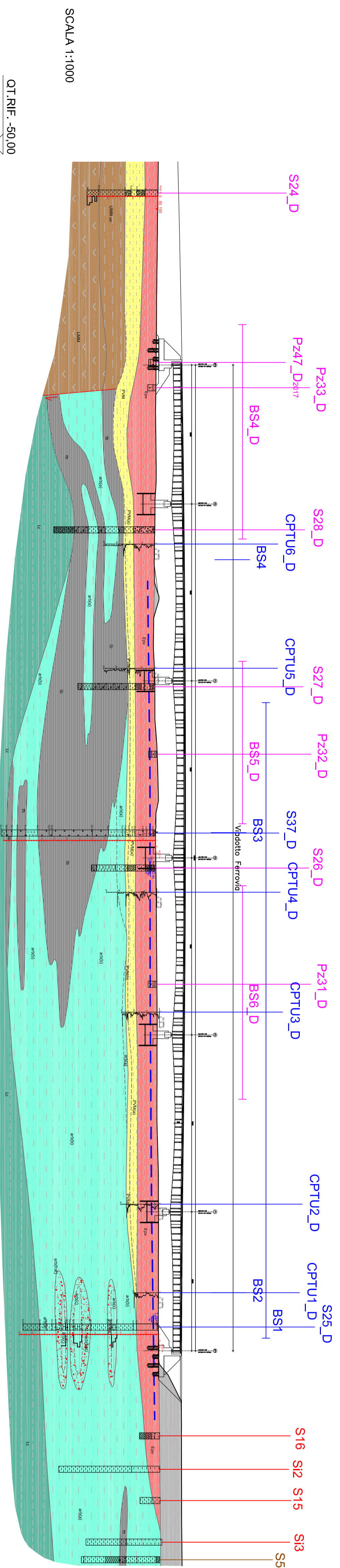
INDICAZIONI BONIFICA	
ANTICAPILLARE	SCOTTO (20 cm)
SPessore Bonifica (cm)	
INTERVENTO TIPO	
V530 (m/s) da piano fondale	
CATEGORIA SOTTOSUOLO	

INDICAZIONI BONIFICA	
ANTICAPILLARE	SCOTTO (20 cm)
SPessore Bonifica (cm)	
INTERVENTO TIPO	
V530 (m/s) da piano fondale	
CATEGORIA SOTTOSUOLO	

INDICAZIONI BONIFICA	
ANTICAPILLARE	SCOTTO (20 cm)
SPessore Bonifica (cm)	
INTERVENTO TIPO	
V530 (m/s) da piano fondale	
CATEGORIA SOTTOSUOLO	



INDICAZIONI BONIFICA	
ANTICAPILLARE	SCOTTO (20 cm)
SPessore Bonifica (cm)	
INTERVENTO TIPO	
V530 (m/s) da piano fondale	
CATEGORIA SOTTOSUOLO	

INDICAZIONI BONIFICA	
ANTICAPILLARE	SCOTTO (20 cm)
SPessore Bonifica (cm)	
INTERVENTO TIPO	
V530 (m/s) da piano fondale	
CATEGORIA SOTTOSUOLO	

INDICAZIONI BONIFICA	
ANTICAPILLARE	SCOTTO (20 cm)
SPessore Bonifica (cm)	
INTERVENTO TIPO	
V530 (m/s) da piano fondale	
CATEGORIA SOTTOSUOLO	

**ANAS** Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

NUOVA S.S. 291 COLLEGAMENTO SASSARI - ALGERO - AEROPORTO

Lavori di costruzione del 1° lotto Mannunatas - Algero e del 4° lotto di collegamento con l'aeroporto di Fertilia

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI: Dott. Ing. SCHIATE GEROMONACOS, Dott. Ing. di Roma n. 19116, Dott. Ing. ALESSANDRO MICHELI, Dott. Ing. di Roma n. 19854, Dott. Geol. SERGIO MALETTA, Dott. Geol. LORENZO n. 329

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.: Dott. Ing. GIOVANNI ALICANTO, Dott. Ing. di Roma n. 19181

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. FABIO CASARIN

VISTO IL BEST DEL PROCCEDIMENTO: Dott. Ing. SCAVITONE / TRACCA

PROTOCOLLO: DATA

GEOLOGIA E GESTIONE MATERIE

Profilo geologico Lotto 4 - tav. 03 di 03

CODICE PROGETTO	NONVE FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LIV. REGIO. N. PROCC.	T00GE00FG03_A.DWG	1:1.000
D	L0P1S3C D I601	C0ICE T00E00G0E0FG03	A
C			
B			
A	Nuova emissione a seguito indirizzo MIT del 11-05-2016	SET 2017	Dati Geol. R. Lamiati / Dati Geol. S. Sempigi / Dati Geol. S. Nelli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO / VERIFICATO / APPROVATO